

AVERTISSEMENT GRANDES CULTURES

destiné aux Agriculteurs du Lauragais, de la Piège et du Razès, rédigé en collaboration avec la ferme de Loudes et la Chambre d'Agriculture.

N° 2 C du 17/04/96

GRANDES CULTURES N° 2

BLES: Oïdium - Rouille - Septoriose - Pucerons le point COLZA: Pucerons traitez

POIS: Protection sur la floraison

BLES

Dans l'ensemble leur état sanitaire est assez satisfaisant et ne mérite pas d'intervention

La plupart des cultures sont au stade 1 ou 2 noeuds et présentent quelques rares pustules de Rouille brune et des coussinets d'Oïdium; la Septoriose est également présente mais à un niveau faible et localisée à la base des plantes

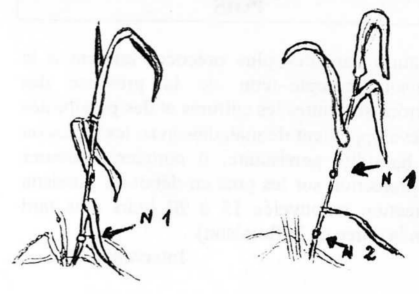
Toutefois quelques cas particuliers se présentent et il convient, qu'elle que soit votre zone, de visiter soigneusement vos parcelles

 si vous constatez la présence d'oïdium de façon importante et colonisant les feuilles supérieures (variétés sensibles et zones favorables)

Intervenez avec

dans certains secteurs, en particulier la zone
 Nord-Ouest de Castelnaudary (Soupex, Souilhe,
 Puginier), nous avons observé de très nombreuses
 pustules de Rouille brune associées à un oïdium
 également virulent;
 Intervenez avec

Les Pucerons sont également présents mais il est préférable d'attendre un prochain avis d'intervention sur les cultures



Dans le cas où un traitement est nécessaire il faut bien cibler le ou les parasites et intervenir à dose homologuée

La protection systématique n'est pas à envisager sur l'ensemble des parcelles

CORBEL 1 L/HA ou BOSCOR 1 L/HA

PAINDOR 0.33 L/HA + SANDOVIT 0.33 L

ou OPUS 1 L/HA

CORBEL 0.5 L/HA ou BOSCOR 0.5 L/HA

(SDV)

DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX ZAC D'ALCO B.P. 3056 34034 MONTPELLIER CEDEX 01 Tél.: 67.10.19.50 - Fax: 67.03.10.21

PUBLICATION PÉRIODIQUE
IMPRIMERIE DE LA STATION LANGUEDOC-ROUSSILLON
LE DIRECTEUR M. FREYDIER - N° D'inscription 531 AD
ABONNEMENT ANNUEL - RÉGISSEUR DE RECETTES DE LA D.R.A.F.
C.C.P. MONTPELLIER 5238-12 G

COLZAS

D'importantes colonies de Pucerons cendrés sont visibles sur les bordures de nombreuses parcelles

Vérifiez leur présence au coeur des cultures Une application sur les bordures peut suffire (lorsque 2 colonies de pucerons au m² sont visibles) si ces ravageurs sont absents du reste de la parcelle; si nécessaire traitez l'ensemble du champ

Les charançons des siliques sont pour l'instant rares

Intervenez avec



Certaines parcelles plus précoces arrivent à la floraison; compte-tenu de la présence des pucerons sur toutes les cultures et des possibilités de développement de maladies avec les pluies ou une humidité persistante, il convient d'assurer une protection sur les pois en début de floraison (protection renouvelée 15 à 20 jours plus tard selon la durée de la floraison)

Intervenez avec



PIRIMOR G 0.5 KG/HA KARATE K 1.25 L/HA BEST 1.25 L/HA

ces 2 dernières spécialités sont complémentées en Pyrimicarbe mais peuvent avoir une action sur d'autres ravageurs

CICERO 2 L/HA + BEST 1.25 L/HA ou KARATE K 1.25 L/HA ou TALSTAR 0.075 L/HA (0.2 L pour action bruche) ou BAYTHROID 0.25 L/HA (0.6 L pour action bruche)

COMMUNIQUE GROUPE COOPERATIF OCCITAN CHAMBRE D'AGRICULTURE

BESOINS DE VOS BLES DURS EN AZOTE

Attention : cette année compte-tenu du lessivage hivernal, les besoins en azote sont d'environ 30 unités supérieurs à ceux de l'année dernière, dans les mêmes conditions de précédent

Cet apport est à réaliser à la sortie de la dernière feuille sous forme amonitrate

Sillon: si vous aviez prévu de faire un apport de 30 à 40 unités, faites le de 60 à 70 unités si vous n'en aviez pas prévu, faites en un de 30 unités

Piège: si vous avez déjà apporté moins de 140 unités faites un apport de 50 unités si vous êtes au dessus de 140 unités, faites un apport de 30 unités

NB: reportez-vous au message FERTIMIEUX